



De publicación inmediata: 19/10/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL REVELA LOS PLANES PARA UN LABORATORIO DE SIMULACIÓN DE SALA BLANCA DE MICRON POR UN VALOR DE \$15 MILLONES EN ONONDAGA COMMUNITY COLLEGE

La sala blanca de 5,000 pies cuadrados proporcionará una oportunidad práctica vital para capacitar a miles de futuros estudiantes a fin de que ocupen puestos de trabajo en Micron

La medida complementa el progreso realizado por la gobernadora tendiente a preparar a la región para la llegada de Micron tras una inversión histórica de \$100,000 millones en la Región Central de Nueva York

[Aquí](#) se pueden ver imágenes del proyecto

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul reveló los planes para el laboratorio de simulación de sala blanca de 5,000 pies cuadrados de Micron en Onondaga Community College, que tendrá un valor de \$15 millones. Las instalaciones, que cumplirán las normas ISO de Clase 5 y 6 para salas blancas y que se encuentran dentro del Centro Whitney de Tecnología Aplicada de Onondaga Community College (OCC), serán una herramienta crucial para ayudar a capacitar a los estudiantes de la Región Central de Nueva York para que ocupen puestos de trabajo en Micron. Se estima que la construcción finalizará a fines de 2024 o principios de 2025. La presentación de estos planes complementa los avances realizados por la gobernadora para preparar a la Región Central de Nueva York para Micron, que el año pasado anunció una inversión histórica de \$100,000 millones para la construcción del campus de una megafábrica en Clay, condado de Onondaga, y la creación de 50,000 puestos de trabajo directos e indirectos durante los próximos 20 años o más. Hay imágenes del laboratorio de simulación de sala blanca disponibles [aquí](#).

"Estos planes de construcción de un laboratorio de simulación de vanguardia en Onondaga Community College, que se presentan un año después del anuncio de la histórica inversión de \$100,000 millones de Micron en la Región Central de Nueva York, son prueba de nuestro compromiso para garantizar que la región esté preparada", **dijo la gobernadora Hochul**. "Desde el lanzamiento de GO-SEMI para agilizar el proyecto de Micron hasta la obtención de inversiones en trabajo, educación y cuidado infantil, mi administración está sentando las bases para la tan anticipada

llegada de Micron y garantizando que este proyecto haga prosperar a la Región Central de Nueva York y a todo el estado de Nueva York".

April Arnzen, vicepresidenta ejecutiva y directora de Recursos Humanos de Micron, y presidenta de la Fundación Micron (Micron Foundation), expresó: "Nos enorgullece asociarnos con Onondaga Community College, el condado de Onondaga y el estado de Nueva York en esta oportunidad para brindarles a los estudiantes una experiencia práctica para las carreras que podrían desarrollar en Micron en un futuro cercano. Nuestro plan histórico de invertir hasta \$100,000 millones para construir una megafábrica aquí, en el condado de Onondaga, creará casi 50,000 puestos de trabajo en Nueva York en un período de más de 20 años, lo cual les dará a más personas, incluidas las que tradicionalmente han estado subrepresentadas, la oportunidad de ocupar estos puestos de alta tecnología. Es un honor pasar a la siguiente etapa de nuestra colaboración y de nuestro compromiso con la comunidad hoy en la universidad OCC, una institución que genera accesibilidad y oportunidades promisorias, y que recibe a aquellas personas que quizás anteriormente no habían podido seguir sus intereses, además de proporcionar una educación que allana el camino para sólidas carreras en el campo de la tecnología".

El jefe del Poder Ejecutivo del condado de Onondaga, Ryan McMahon, manifestó: "Cuando Micron anunció que convertiría al condado de Onondaga en su hogar con su inversión histórica en el Parque Empresarial White Pine, también prometió ser un verdadero socio comunitario en todos los sentidos del término. Con sus inversiones en el MOST [Museo de Ciencia y Tecnología] y la YMCA [Asociación Cristiana de Jóvenes], Micron no solo invierte en tecnologías de memorias, sino también en nosotros como comunidad. Hoy presenciamos otro ejemplo tangible de su compromiso con nuestra comunidad. Desde el primer día, mi administración reconoció la importancia de este proyecto y asignó \$5 millones para hacerlo realidad. Nos sentimos honrados y agradecidos de que nuestros socios de Micron hayan igualado ese compromiso aportando otros \$5 millones. El futuro laboratorio de simulación de sala blanca en OCC se usará para ayudar a capacitar a la fuerza laboral que necesitará Micron por muchas generaciones más y quiero agradecer a Micron, a OCC y a todos los colaboradores que ayudaron a hacer posible esto".

La institución Onondaga Community College fue seleccionada como uno de los socios de Micron para la educación, uno de los diversos sectores prioritarios que recibirán inversiones a través de un Fondo para Inversiones en Comunidades de CHIPS Ecológicos de \$500 millones. Además de construir la sala blanca, OCC está impulsando sus programas académicos. En este semestre de otoño, se lanzaron en el campus dos programas relacionados con Micron: [el programa de Tecnología Electromecánica \(tendiente a la obtención del título de grado de Técnico de Ciencias Aplicadas\)](#) y [el programa de certificación de Tecnología Electromecánica](#). El laboratorio de simulación de sala blanca de Micron está siendo financiado en partes iguales por Micron, el condado de Onondaga y el estado de Nueva York a través del programa de capital de la Universidad del Estado de Nueva York (SUNY, por sus siglas en inglés), cada uno de los cuales aportó \$5 millones.

[La SUNY también forma parte de la Red de Semiconductores de las Universidades del Noreste anunciada en abril por Micron, la Fundación Nacional para la Ciencia \(NSF, por sus siglas en inglés\) y el senador Schumer.](#)

El rector de la SUNY, John B. King, Jr., dijo: "Ha habido un tremendo impulso proactivo en todo el estado a fin de prepararnos para la megafábrica de Micron y, en la SUNY, estamos ampliando y adaptando nuestros programas académicos para ajustarnos a las necesidades de Micron, además de construir instalaciones de vanguardia, como la nueva sala blanca de Onondaga Community College. En todos los campus de la SUNY, se está preparando a los estudiantes para el éxito en puestos de trabajo bien remunerados y de alta demanda a fin de que, cuando se gradúen, cuenten con las habilidades y la capacitación adecuadas tanto para Micron como para otros empleadores. Todo esto es posible gracias a la atención esencial y las inversiones de la gobernadora Kathy Hochul, el líder de la mayoría del Senado, Chuck Schumer, la delegación del Congreso del estado de Nueva York, nuestros colaboradores en la legislatura de Nueva York y Micron".

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, aseguró: "Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, el estado de Nueva York está adoptando un enfoque integral para la capacitación de nuestra fuerza laboral a fin de que los residentes estén preparados hoy para los puestos de trabajo que serán requeridos en el futuro. Nos complace ver la colaboración entre Micron y OCC en esta inversión para que nuestros estudiantes tengan las habilidades necesarias para los puestos de trabajo bien remunerados que traerán grandes oportunidades y crecimiento a la Región Central de Nueva York".

El presidente de Onondaga Community College, Warren M. Hilton, agregó: "Agradecemos a la gobernadora Hochul por su liderazgo en el establecimiento de los cimientos para este día trascendental. Cuando promulgó la legislación de CHIPS Ecológicos en agosto de 2022, esto sentó las bases para la decisión de Micron de invertir \$100,000 millones en nuestra región, la cual fue celebrada por el presidente en nuestro campus hace un año. Gracias al apoyo del estado de Nueva York, el condado de Onondaga y Micron, pronto tendremos un espacio educativo de vanguardia en el campus en el que los estudiantes se prepararán para carreras gratificantes en la industria de los semiconductores. Esperamos con ansias invitar a todos nuevamente en 2025 a la ceremonia de inauguración de nuestro laboratorio de simulación de sala blanca de Micron".

A principios de este mes, se cumplió el primer aniversario de la histórica inversión de Micron de hasta \$100,000 millones en un plazo de un poco más de 20 años para la construcción del campus de una megafábrica en la Región Central de Nueva York y la creación de 50,000 puestos de trabajo en dicha región. Desde el anuncio, la gobernadora Hochul ha trabajado estrechamente con los socios locales, estatales y federales a fin de prepararse para la llegada de Micron.

Como parte del Presupuesto del ejercicio fiscal 2024, la gobernadora Hochul consiguió una inversión de \$45 millones para la creación de la Oficina de la Gobernadora para la Expansión, Gestión e Integración de Semiconductores (GO SEMI, por sus siglas en inglés), una nueva oficina estatal que dirigirá y centralizará los esfuerzos para la implementación del proyecto de Micron y que desarrollará e impulsará políticas para atraer a la industria de semiconductores y a su cadena de suministro. La GO SEMI también supervisará la coordinación del desarrollo de la fuerza laboral y de las inversiones comunitarias entre los socios locales, estatales, federales y privados; liderará los esfuerzos para crear, atraer y retener a la fuerza laboral altamente calificada necesaria; y apoyará el desarrollo cohesivo centrado en principios de crecimiento inteligente.

La gobernadora Hochul también trabajó con Micron para conseguir inversiones líderes a nivel nacional en cuidado infantil, con el objetivo de darles a los empleados de Micron acceso a un cuidado infantil confiable y asequible, incluidas opciones de cuidado infantil en el campus de Micron. Desde que se anunció el compromiso de Micron con la Región Central de Nueva York, la empresa ha realizado importantes inversiones en cuidado infantil que beneficiarán a las familias de dicha región. A fines del año pasado, Micron se comprometió a otorgar \$500,000 a la YMCA de la Región Central de Nueva York para ayudar a ampliar el acceso a un cuidado infantil y una educación temprana de alta calidad para las comunidades de menos recursos de la región. Micron también anunció que otorgará fondos al Programa de Trayectos Profesionales en Primera Infancia (Early Childhood Career Pathways), administrado por Childcare Solutions y PEACE Inc., a fin de expandir los centros de cuidado infantil en hogares familiares.

La gobernadora y Micron presentaron, además, a los directores del Comité de Participación Comunitaria de Micron, creado por la gobernadora para orientar la estrategia de inversión del Fondo para Inversiones en Comunidades de \$500 millones. Desde el anuncio, el comité se ha reunido con cientos de residentes y sigue escuchando opiniones y averiguando cómo la presencia de Micron puede ayudar a la región.

La gobernadora Hochul ha destinado \$350 millones a preparar a la fuerza laboral de Nueva York para los puestos de trabajo del futuro, lo que incluye la creación de la Oficina de Desarrollo Laboral Estratégico (OSWD, por sus siglas en inglés) de \$150 millones dentro de Empire State Development (ESD). Esta oficina trabaja para adaptar mejor las medidas de desarrollo de la fuerza laboral a las necesidades y prioridades de los empleadores de hoy. Hasta la fecha, la oficina ha adjudicado más de \$24 millones a 39 proyectos que capacitan a más de 9,000 personas para más de 300 socios comerciales, incluidos varios proyectos que se espera que preparen a la reserva de talento requerida para Micron.

Micron también está tomando medidas considerables para hacer realidad este proyecto. Además de la colaboración de hoy con Onondaga Community College, Micron ha anunciado un importante patrocinio para el Museo de Ciencia y Tecnología; ha lanzado su Campamento CHIP, un programa educativo gratuito en las áreas de

ciencia, tecnología, ingeniería y matemática (STEM, por sus siglas en inglés) para los estudiantes locales; y ha creado un consorcio de innovación para la fuerza laboral en la Universidad de Syracuse.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418